Safety container closure

Patent number:

DE3605963

Publication date:

1987-08-27

Also published as: 図 IT1202548 (B)

Inventor:

Applicant:

DEUSSEN STELLA KG (DE)

Classification:

- international:

B65D41/34; B65D50/04; B65D41/34; B65D50/00;

(IPC1-7): B65D41/62; B65D51/18; B65D55/12

- european:

B65D41/34C3; B65D50/04B Application number: DE19863605963 19860225

Priority number(s): DE19863605963 19860225

Report a data error here

Abstract of DE3605963

A safety container closure, having a threaded closure cap, which can only be unscrewed by applying an additional opening action, that is to say is fitted with a child-resistant safeguard, and having a tamperindicating securing device which is fitted with a tear-off ring, is improved to the extent that a tamperindicating securing ring is provided, which can be produced separately, can be inserted in the inner cap of the threaded closure cap and comprises a tear-off ring and a carrier ring which is connected to the latter via tear-off elements, the carrier ring being in frictional engagement with the inner cap only by means of catch devices which become hooked axially in the unscrewing direction. Additionally, a frictional engagement can be formed between the collar of the container neck via the carrier ring of the tamperindicating securing ring onto the inner cap of the threaded closure cap, which makes the function of the child-resistant safeguard on the threaded closure cap safer. In this case, however, the tear-off ring must be kept outside this frictional engagement.

Data supplied from the esp@cenet database - Worldwide

SEST AVAILABLE COPY

蠓



DEUTSCHES PATENTAMT

(2) Aktenzeichen: P 36 05 963.3 (2) Anmeldetag: 25. 2. 86

o DE 3605963 A1

3) Offenlegungstag: 27. 8.87

Behördeneigentum

(7) Anmelder:

Stella-KG. Werner Deussen, 6228 Eltville, DE

(74) Vertreter:

Seids, H., Dipl.-Phys., Pat.-Anw., 6200 Wiesbaden

② Erfinder:

Antrag auf Nichtnennung

(A) Sicherheits-Behälterverschluß

Ein Sicherheits-Behälterverschluß mit einer nur unter Anwendung einer zusätzlichen Öffnungstätigkeit abschraubbaren, also mit Kindersicherung ausgestatteten Schraubverschlußkappe und einer mit Abreibring ausgestatteten Originalitäts-Sicherungseinrichtung wird dahingehend verbessert, daß ein getrennt herstellbarer und in die Innenkappe der Schraubverschlußkappe einsetzbarer Originalitäts-Sicherungsring vorgesehen wird, der einen Abreißring und einen über Abreißelemente mit ihm verbundenen Mitnahmering enthält, wobei der Mitnahmering nur mit sich in Abschraubsinn axial verhakenden Rasteinrichtungen in Kraftschlüßverbindung mit der Innenkappe steht. Zusätzlich kann ein Reibungs-Kraftschluß zwischen dem Bund des Behälterhalses über den Mitnahmering des Originalitäts-Sicherungsringes auf die Innenkappe der Schraubverschlußkappe gebildet werden, der die Funktion der Kindersicherung an der Schraubverschlußkappe sicherer macht. Dabei ist aber der Abreißring außerhalb dieses Reibungs-Kraftschlusses zu halten.